

# เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 710A

เครื่องดักฝุ่นพร้อมกรอง pre separator เพื่อการเก็บเศษกรวด



This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-01-16

1/5

## เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 710A

- ✓ สูญญากาศสูงมากสำหรับการดูดของวัสดุหนักในระยะทางแนวนอนและแนวตั้งยาว -
- ✓ การแยกฝุ่นจากเม็ดที่เก็บรวบรวมและกรวด

เมื่อระบบที่แข็งแกร่งและมีประสิทธิภาพมาก ได้รับการออกแบบมาสำหรับการเก็บฝุ่นจากการยิงทราย ดัดตั้งว่าลิ้นไขควงอัตโนมัติและตัวกรอง NCF ทำความสะอาดด้วยตัวเอง ฝุ่นส่วนใหญ่จะถูกแยกออกจากการยิงทราย หรือจากเม็ดเล็กๆที่เก็บรวบรวมไว้ฝุ่นจะถูกส่งเข้าไปในตัวบรรจุในขณะที่การยิงทรายหรือวัสดุที่เป็นเม็ดเล็กๆจะถูกป้อนกลับเข้าไปในหม้อพ่นทรายบนสายพาน ลำเลียงหรือลงในตัวบรรจุอื่น ๆ

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-01-16

2/5

**Nederman**

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 710A

## เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 710A

[ProductCertifications]	CE
[ProductInstallation]	ในอาคาร
[ProductFiltercleaningMethod]	เป่าอากาศแบบไหลย้อน
[ProductApplication]	กรวด, เมล็ด
[ProductDustbinvolume]	67 + 220
[ProductHoseLength]	10
[ProductFilterArea]	3,15
[ItemNbrofFilterElements]	70
[ItemTypeofhose]	PU12
[ItemCompressedAirRequirement]	5,3 Nm <sup>3</sup> /min

[ItemMaxAirFlow]	318
[ItemMaxVacuum]	-78
[ItemWeight]	271
[ItemHVBHoseLength]	10
[ItemHVBHoseDiameter]	63

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB


2026-01-16

3/5

**Nederman**

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 710A

รุ่น

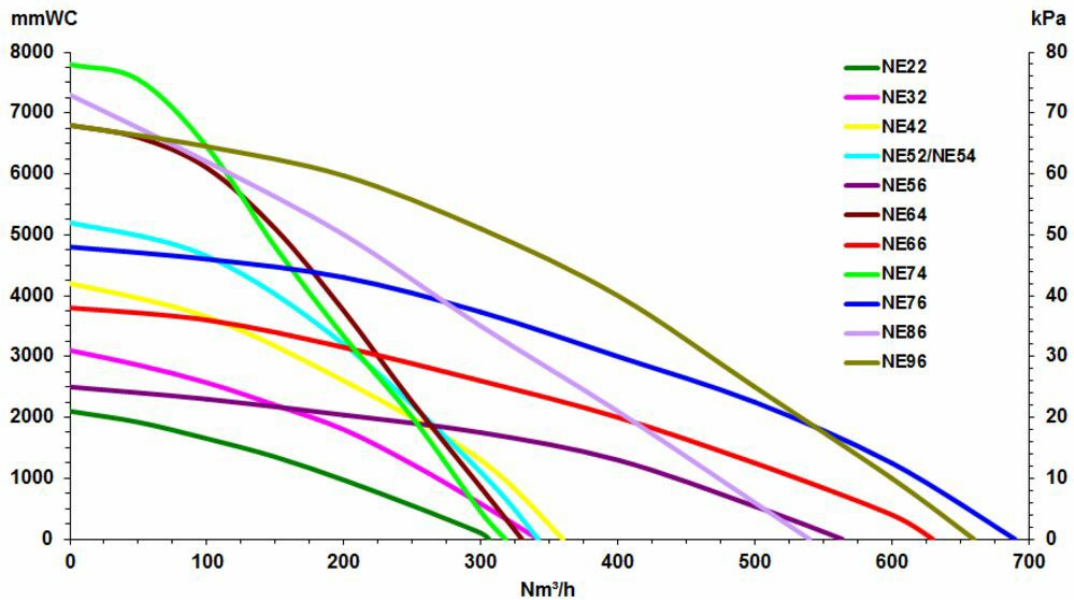
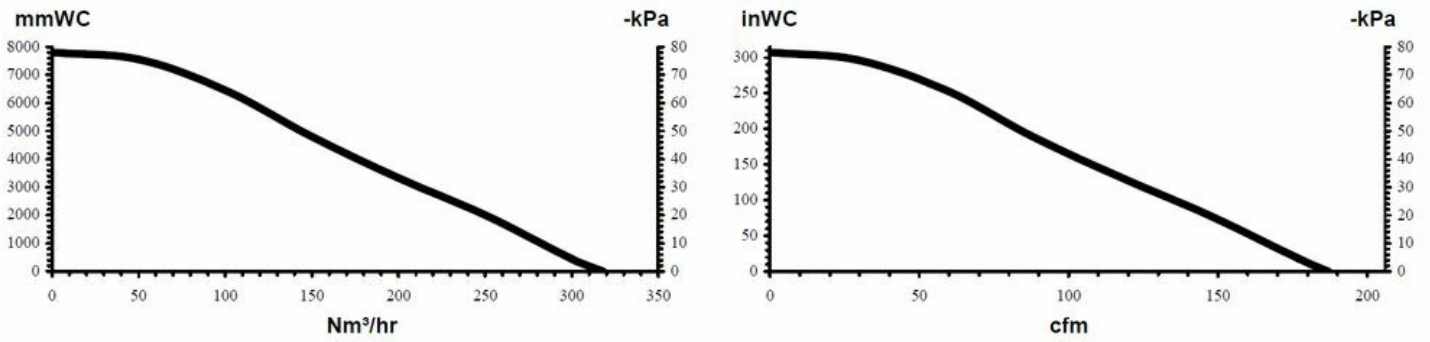
	เลขที่สินค้า
	42171000

ประเภทของท่อ

ประเภทของท่อ	[HoseSpecification]	[HoseTemperatureRange]	[HoseFittingDistribution]	[HoseFittingInlet]	[HoseConnectionDistribution]	[HoseConnectionInlet]
PU12	เหมาะสำหรับวัสดุที่มีฤทธิ์กัดกร่อน ยูรีเทนไนล์ เสริมด้วยเหล็กเกลียวฝังตัว	-40 deg. C. -+ 90 Deg. C.				

**Nederman**

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 710A



Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure

